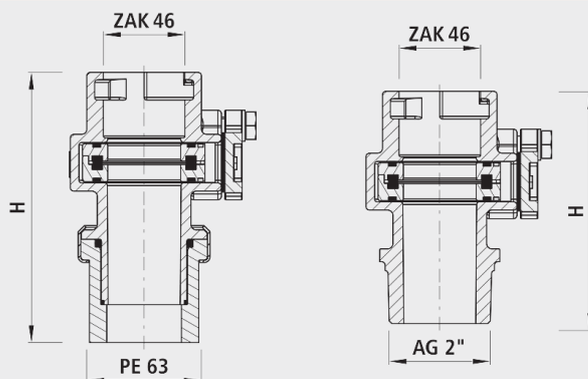


## Vanne de prise ZAK<sup>®</sup>, PN 5

3726



### Application

- Pour perçage sous pression, avec obturation auxiliaire intégrée
- Soudable directement avec le plot de prise à souder par embout PE
- Montage direct sur HAKU avec filetage extérieur

### Caractéristiques

- Protection anticorrosion intégrée
  - Les surfaces de filetage métalliques, sans revêtement, dans les robinetteries conduisent à la corrosion et aux incrustations. Cela provoque une réduction de débit et des coûts élevés d'assainissement.
  - Tous les articles Hawle avec filetage intérieur sont pourvus d'une bague de protection anticorrosion en élastomère. Ceci garantit des raccordements sans corrosion ni incrustations, et assure le débit entier et une énorme économie de coûts.
- L'usage pour le gaz naturel doit être spécifié, afin de pouvoir effectuer les essais exigés selon DI N 3230-5 (PG1 pour armature enfouies et PG3 pour armature dans installation) et remettre les certificats de contrôle de fabrication 3.1 selon DIN EN 10204.
- Niveau de pression PN 5

### Installation et montage

- Remonter les couvercles de protection et de montage comme étanchéité supplémentaire.

### Matière

- Corps
  - Fonte sphéroïdale EN-GJS-400 (GGG 40)
  - Revêtement EWS selon GSK, RAL-GZ 662, épaisseur de couche min. 250 µm
  - Peinture jaune RAL 1021
  - NBR

	Type	PE	AG	ZAK®	PN (bar)	H (mm)	H1 (mm)	Perçage-ø max.	Poids (kg)
3726046063	1	63		46	5	167	56	35	2.100
3726046050	2		2"	46	5	135		35	2.200